

(19) RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
PARIS

(11) N° d'publication :
(à n'utiliser que pour les
commandes de reproduction)

2 667 846

(21) N° d'enregistrement national :

90 12854

(51) Int Cl⁵ : B 65 D 30/10

(12)

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

(22) Date de dépôt : 11.10.90.

(71) Demandeur(s) : VIGIER Patrice — FR.

(30) Priorité :

(72) Inventeur(s) : VIGIER Patrice.

(43) Date de la mise à disposition du public de la
demande : 17.04.92 Bulletin 92/16.

(56) Liste des documents cités dans le rapport de
recherche : Se reporter à la fin du présent fascicule.

(60) Références à d'autres documents nationaux
apparentés :

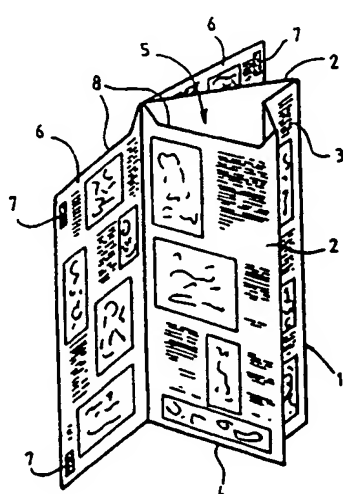
(73) Titulaire(s) :

(74) Mandataire : Cabinet Malement.

(54) Réceptacle à marchandises, notamment sac ou sachet, comportant au moins un volet support d'informations.

(57) Le réceptacle à marchandises selon l'invention comporte au moins un volet (6) articulé sur sa paroi latérale (1), ce volet portant des informations et étant déplaçable entre une position rabattue dans laquelle il est appliqué contre la paroi latérale (1) et une position déployée dans laquelle il est dégagé de cette dernière.

Ce réceptacle, qui peut être un sac ou un sachet, peut porter des publicités sur ses volets, ce qui permet de faire supporter son coût de fabrication par des annonceurs.



FR 2 667 846 - A1



Réceptacle à marchandises, notamment sac ou sachet, comportant au moins un volet support d'informations

La présente invention concerne un réceptacle à marchandises, notamment un sac ou un sachet.

Les commerçants fournissent en général gratuitement des sacs ou des sachets à leurs clients afin que ceux-ci puissent facilement 5 emporter les marchandises qu'ils ont achetées.

Ces sacs et ces sachets portent la plupart du temps des indications permettant d'identifier les magasins dont ils sont originaires et servent ainsi de supports publicitaires pour ces magasins. Leur réalisation a toutefois l'inconvénient d'être onéreuse 10 et d'augmenter les frais généraux de façon non négligeable.

La présente invention se propose plus particulièrement d'apporter une solution à ce problème et, pour ce faire, elle a pour objet un réceptacle à marchandises, notamment un sac ou un sachet, qui se caractérise en ce qu'il comporte au moins un volet articulé sur sa 15 paroi latérale, ce volet portant des informations et étant déplaçable entre une position rabattue dans laquelle il est appliqué contre la paroi latérale et une position déployée dans laquelle il est dégagé de cette dernière.

Des publicités émanant de plusieurs annonceurs pourront être 20 apposées sur le ou les volets, à condition que ces annonceurs prennent en charge les coûts de fabrication des réceptacles à marchandises. Ainsi, grâce à la présente invention, les commerçants pourront remettre à leurs clients des sacs ou des sachets qui ne leur coûtent rien, même si ces sacs et ces sachets portent leur propre publicité.

25 De préférence, chaque volet est de forme polygonale et est articulé sur la paroi latérale le long de l'un de ses côtés.

Cette disposition particulière facilite la manipulation du ou des volets et permet à l'utilisateur de consulter aisément les informations proposées.

30 Lorsque la paroi latérale du réceptacle à marchandises comprend deux panneaux plans opposés, il peut être avantageux que l'un de ces

2

derniers soit pourvu d'au moins un volet ayant les mêm s dimensions que les siennes.

5 Dans ce cas, les informations et/ou les publicités peuvent en effet être plus nombreuses, ce qui permet au réceptacle conforme à l'invention d'être plus performant du point de vue publicitaire.

Avantageusement, chaque volet porte sur sa face tournée vers la paroi latérale au moins un point d'adhésif apte à le retenir de manière séparable dans sa position rabattue.

10 Les volets peuvent ainsi être replacés dans leur position rabattue après usage, ce qui évite de rendre le réceptacle à marchandises trop encombrant.

15 Pour faciliter l'ouverture du réceptacle, il est par ailleurs préférable que l'un des panneaux et le ou les volet(s) associé(s) à ce panneau portent une échancrure le long de leur côté qui est adjacent à l'entrée du réceptacle.

Un mode d'exécution de la présente invention sera décrit ci-après à titre d'exemple nullement limitatif en référence au dessin annexé dans lequel :

20 - la figure 1 est une vue en perspective schématique d'un sachet conforme à l'invention, ce sachet comportant deux volets représentés dans leur position déployée ; et

- la figure 2 est une vue de face du sachet visible sur la figure 1 et dont le volet antérieur est représenté dans sa position rabattue.

25 Le sachet que l'on peut voir sur le dessin comprend, d'une manière connue en soi, une paroi latérale 1 formée de deux panneaux plans 2 reliés entre eux par deux soufflets 3 (dont un seul est visible sur la figure 1), un fond 4 fermant l'une des extrémités de la paroi latérale 1, et une entrée 5 située à l'autre extrémité de cette dernière.

30 Dans l'exemple représenté, le sachet porte un volet 6 sur chacun des panneaux 2 de sa paroi latérale. Les volets 6 sont articulés sur les panneaux 2 et peuvent pivoter entre une position rabattue (visible sur la figure 2) dans laquelle ils sont appliqués contre lesdits panneaux, et une position déployée (visible sur la figure 1)

dans laquelle ils sont dégagés de ces derniers, c'est-à-dire qu'ils ne s'étendent pas parallèlement à eux.

5 Comme on peut le voir sur la figure 1, les volets 6 sont articulés le long de l'un des côtés longitudinaux des panneaux, leurs articulations étant adjacentes à l'un des soufflets 3. Ils ont les mêmes dimensions que les panneaux 2 et sont articulés sur ces derniers le long de l'un de leurs côtés longitudinaux. Par ailleurs, ils portent, au niveau des angles de leur face tournée vers le sachet, des points d'adhésif 7 aptes à les retenir de manière séparable dans leur 10 position rabattue. Grâce à ces points d'adhésif, les volets peuvent donc être déplacés plusieurs fois de leur position rabattue à leur position déployée lorsque plusieurs personnes souhaitent les feuilleter, puis être immobilisés dans leur position rabattue.

15 On remarquera encore que l'un des panneaux 2 et le volet adjacent 6 portent une échancrure 8 le long de leur bord qui délimite l'un des côtés de l'entrée 5 du sachet, cette échancrure étant réalisée pour faciliter l'ouverture de ce dernier lors de l'introduction des marchandises.

20 Des inscriptions peuvent être apposées sur les panneaux 2 de la paroi latérale 1 du sachet, ces inscriptions pouvant par exemple être constituées par des éléments d'informations ou de publicité sur le magasin dont le sachet est originaire.

25 Les volets 6 portent avantageusement des éléments d'informations et de publicité, qui ont été apposés par des annonceurs ayant pris en charge les coûts de fabrication du sachet.

Le sachet visible sur les dessins est de forme rectangulaire et porte un volet unique 6 sur chacun des panneaux 2 de sa paroi latérale. Il va de soi cependant qu'il pourrait avoir une toute autre forme et porter plusieurs volets superposés sur chacun de ses panneaux.

30 Les articulations des volets 6 sur le sachet pourrait par ailleurs être situées en des emplacements différents de ceux représentés.

On précisera en outre que le sachet et les volets pourraient être réalisés en papier, en matière plastique, etc...

35 Enfin, l'on ne sortirait pas du cadre de la présente invention

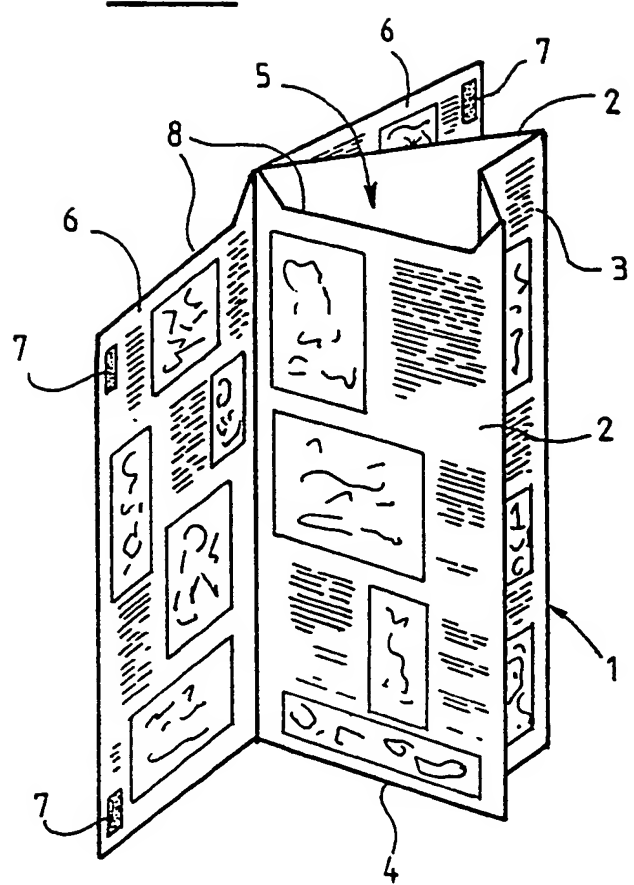
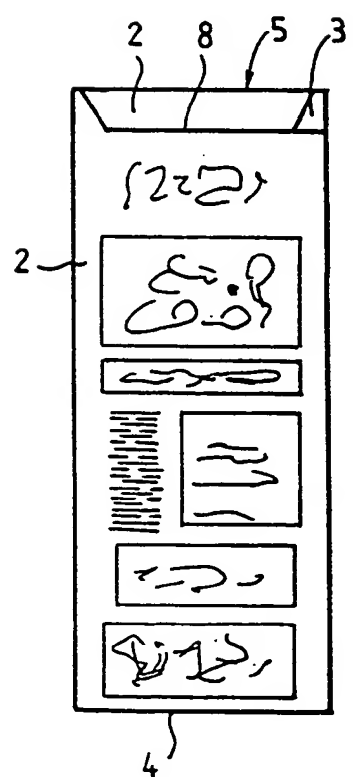
si le sachet visible sur le dessin était remplacé par un réceptacle de forme quelconque conçu pour recevoir des marchandises vendues en magasin.

Le sachet conforme à l'invention est facile à utiliser. Etant donné que ses volets sont rabattus contre les panneaux de sa paroi latérale lorsqu'il vient d'être fabriqué, un utilisateur peut prendre connaissance des informations inscrites sur sa paroi latérale et sur les faces intérieures des volets en faisant pivoter ces derniers de leur position rabattue à leur position déployée. Puis, lorsque l'utilisateur a terminé sa lecture, il ramène les volets dans leur position rabattue, lesquels sont retenus dans cette position par les points d'adhésif 7. Un autre utilisateur pourrait bien entendu consulter les informations précitées en procédant comme le premier.

REVENDICATIONS

1. Réceptacle à marchandises, notamment sac ou sachet, caractérisé en ce qu'il comporte au moins un volet (6) articulé sur sa paroi latérale (1), ce volet portant des informations et étant déplaçable entre une position rabattue dans laquelle il est appliqué contre la paroi latérale (1) et une position déployée dans laquelle il est dégagé de cette dernière.
5
2. Réceptacle à marchandises selon la revendication 1, caractérisé en ce que chaque volet (6) est de forme polygonale et est articulé sur la paroi latérale (1) le long de l'un de ses côtés.
- 10 3. Réceptacle à marchandises selon la revendication 1 ou 2, dont la paroi latérale (1) comprend deux panneaux plans opposés (2), caractérisé en ce qu'au moins l'un des panneaux (2) est pourvu d'au moins un volet (6) ayant les mêmes dimensions que les siennes.
- 15 4. Réceptacle à marchandises selon l'une quelconque des revendications précédentes, caractérisé en ce que chaque volet (6) porte sur sa face tournée vers la paroi latérale (1) au moins un point d'adhésif (7) apte à le retenir de manière séparable dans sa position rabattue.
- 20 5. Réceptacle à marchandises selon la revendication 3 ou 4, caractérisé en ce que l'un des panneaux (2) et le ou les volet(s) (6) associé(s) à ce panneau portent une échancrure (8) le long de leur côté qui est adjacent à l'entrée (5) du réceptacle.

111

FIG.1FIG.2

INSTITUT NATIONAL
de la
PROPRIETE INDUSTRIELLE

RAPPORT DE RECHERCHE

établi sur la base des dernières revendications
déposées avant le commencement de la recherche

N° d'enregistrement
national

FR 9012854
FA 448219

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		Revendications concernées de la demande examinée
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	
Y	DE-A-2 460 440 (ST. GOPPERT KG) * page 12, ligne 9 - ligne 15; figures 1,5 *	1,2,4,5
A	* page 8, ligne 21 - page 9, ligne 21 *	3
Y	EP-A-234 079 (TAYLOWE LTD.) * colonne 3, ligne 53 - ligne 56; figures 1-3 * * colonne 4, ligne 30 - ligne 55 * * colonne 5, ligne 18 - ligne 33 *	1,2,4,5
Y	CH-A-307 342 (WIPF & CO.) * page 1, ligne 44 - ligne 65; figures 1,3 *	5
A	FR-A-1 044 475 (P.TOUTAIN) * page 1, colonne de gauche, ligne 36 - colonne de droite, ligne 31; figures 1,2 *	1-3
DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (int. Cl.5)		
B65D		
Date d'achèvement de la recherche 04 JUIN 1991		Examinateur PERNICE C.
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : pertinent à l'encontre d'au moins une revendication ou arrière-plan technologique général O : divulgation non-écrite P : document intercalaire		
T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons & : membre de la même famille, document correspondant		